



Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

ЦЕЛИ
В ОБЛАСТИ
УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ

ПРОДОВОЛЬСТВИЕ И СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Активизация усилий по выполнению
Программы устойчивого развития на
период до 2030 года

СОДЕРЖАНИЕ

СТР. 4

ВВЕДЕНИЕ

СТР. 5

**ПРОДОВОЛЬСТВИЕ И СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
В ПРОГРАММЕ НА ПЕРИОД ДО 2030**

СТР. 6

КЛЮЧЕВЫЕ ПОСЛАНИЯ

СТР. 7

ВАЖНАЯ РОЛЬ ПАРТНЕРСТВ

СТР. 8-11

НИКОГО НЕ ОСТАВИТЬ БЕЗ ВНИМАНИЯ

СТР. 12-13

ИНФОГРАФИКА: ПУТЬ К ЛИКВИДАЦИИ ГОЛОДА

СТР. 14-15

НАКОРМИТЬ ЛЮДЕЙ, СБЕРЕЧЬ ПЛАНЕТУ

СТР. 16-17

**ПРОИЗВОДСТВО ПРОДОВОЛЬСТВИЯ В УСЛОВИЯХ
ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА**

СТР. 18-19

ПОВЫШЕНИЕ ЖИЗНЕСТОЙКОСТИ

СТР. 20-21

**ВОПРОСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

СТР. 22-27

ДОСТИЖЕНИЯ СТРАН

СТР. 28-33

ПАРТНЕРСТВА В ДЕЙСТВИИ

СТР. 34-35

ОТСЛЕЖИВАНИЕ ПРОГРЕССА

СТР. 36-37

ОКАЗАНИЕ ПОДДЕРЖКИ ПРОЦЕССУ РАЗРАБОТКИ ПОЛИТИКИ


СТР. 38-39

ССЫЛКИ



СЬЕРРА-ЛЕОНЕ

Фермеры собирают урожай капусты в общине Сорбех рядом с городом Кабала в районе Койнадугу на севере Сьерра-Леоне.
©Sebastian Liste/NOOR для ФАО



«Лучший способ обеспечить, чтобы никто не был оставлен без внимания к 2030 году – это устранить коренные причины этого явления. Инвестиции, меры в области политики и партнерства, направленные на укрепление устойчивости к внешним воздействиям и повышение потенциала бедного сельского населения, могут привести к огромным достижениям: ликвидации голода, полноценному питанию и всеобщему процветанию, – и все это при бережном отношении к планете.»

Генеральный директор ФАО
Жозе Грациану да Силва

ВВЕДЕНИЕ

В XXI веке наша планета оказалась перед лицом многочисленных и сложных проблем. В Программе устойчивого развития на период до 2030 года изложены обязательства международного сообщества по совместному взаимодействию для решения этих проблем и преобразованию мира на благо нынешнего и будущих поколений.

25 сентября 2015 года 193 государства-члена Организации Объединенных Наций приняли «Программу устойчивого развития на период до 2030 года», содержащую 17 Целей в области устойчивого развития (ЦУР), 169 целевых задач и 230 показателей.

Определённая и полностью поддерживаемая странами, Программа на период до 2030 года воплощает глобальную концепцию развития для людей, для планеты и для долгосрочного процветания. В ней изложен план на будущее, согласно которому мир перейдёт к устойчивому и надёжному курсу развития, ведущему к изменению уровня жизни.

Программа на период до 2030 года нацелена на решение сложных проблем, перед которыми стоит сегодня наша планета: ликвидации нищеты, голода и недоедания, реагирования на изменение климата при одновременном достижении инклюзивного роста, создания жизнеспособных общин

и осуществления рационального управления природными ресурсами.

Придя на смену Целям развития тысячелетия (ЦРТ), ЦУР являются взаимосвязанными, сочетая в себе все три направления устойчивого развития – экономический рост, социальную интеграцию и охрану окружающей среды. Они одинаково применимы ко всем странам, требуя комплексного и основанного на участии населения подхода, охватывая всех людей, чтобы «никто не остался без внимания».

Сегодня страны переходят от включения ЦУР в национальные планы к их осуществлению, определяя наилучшие пути приложения национальных усилий для осуществления преобразований на основе своих собственных приоритетов, потребностей и потенциала.

ПОЛИТИЧЕСКИЙ ФОРУМ ВЫСОКОГО УРОВНЯ

Программа на период до 2030 года содержит глобальную структуру отчетности, предусматривающую предоставление информации на местном, национальном и региональном уровнях. Ее кульминацией является Политический форум высокого уровня под эгидой ООН - ежегодное межправительственное совещание, призванное предоставлять руководящие указания и давать рекомендации, определять достигнутые успехи и выявлять проблемы, а также мобилизовывать усилия в целях ускорения прогресса в достижении 17 ЦУР.

ПРОДОВОЛЬСТВИЕ И СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО В ПРОГРАММЕ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА

Для решения стоящих перед нами сегодня проблем, наши действия в будущем должны содействовать преобразованиям, опираться на принципы устойчивости и устранять коренные причины проблем, чтобы никто не остался без внимания.

Обеспечивая основополагающую связь между людьми и планетой, устойчивое производство продовольствия и сельское хозяйство (УППСХ) лежат в основе Программы на период до 2030 года. Без полноценного питания дети не смогут учиться, люди не смогут жить здоровой и полноценной жизнью, общество не сможет процветать. Без бережного отношения к земле и устойчивых к изменению климата методов сельского хозяйства будущие поколения не смогут прокормить растущее население.

Ключом к достижению успеха будет развитие сельского сектора и применение подхода, нацеленного на сельское население.

Сегодня сельское хозяйство - крупнейший в мире работодатель и крупнейшая отрасль экономики во многих странах. И при этом сельские жители, которые производят 80 процентов мирового объема продовольствия, составляют четыре пятых бедного населения планеты.

Один из уроков ЦРТ состоит в том, что сегодня уже невозможно отдельно рассматривать вопросы продовольствия, источников средств к существованию и управления природными ресурсами.

Уделение особого внимания продовольствию и сельскому хозяйству, инвестирование в сельское население и преобразование сельского сектора могут ускорить прогресс в отношении целевых задач, способствующих достижению ЦУР.

Инвестирование во всеобъемлющую концепцию ЦУР 2 «Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания, содействие устойчивому развитию сельского хозяйства» может стимулировать достижение всех задач Программы на период до 2030 года. ЦУР 2 ставит грандиозные задачи по обеспечению людей достаточным количеством питательного продовольствия, устойчивому управлению природными ресурсами и сохранению биоразнообразия, преобразованию продовольственных систем и сельских районов при одновременном повышении производительности и доходов мелких фермеров, рыбаков, лесопользователей и скотоводов.

Действия, направленные на достижение ЦУР 2, ускорят достижение результатов по большому числу целей и целевых задач: ликвидация нищеты (ЦУР 1), хорошее здоровье (ЦУР 3), гендерное равенство (ЦУР 5), чистая вода (ЦУР 6), экономический рост (ЦУР 8), индустриализация, инновации и инфраструктура (ЦУР 9), уменьшение неравенства (ЦУР 10), ответственное потребление и производство (ЦУР 12), борьба с изменением климата (ЦУР 13), океаны и моря (ЦУР 14), экосистемы, биоразнообразие и леса (ЦУР 15) и мирные общества (ЦУР 16).

СОВМЕСТНАЯ РАБОТА НАД ЦУР2 И ЦУР1 – ЛИКВИДАЦИЕЙ ГОЛОДА И НИЩЕТЫ

Сегодня на Земле достаточно продовольствия, чтобы накормить всех, в то же время 800 миллионов людей недоедают. В наше время люди голодают не потому, что в мире производится недостаточно продовольствия, а потому что сотни миллионов людей просто не могут себе позволить его купить в достаточном количестве. Вместе с тем, почти 80% беднейшего населения планеты проживает в сельских районах, где основными источниками дохода и пропитания служат сельское хозяйство, рыболовство и лесопользование. Они уязвимы к последствиям изменения климата и других потрясений и в несоразмерно большей степени страдают от кризисов, часто становятся жертвами бедствий и деградации природных ресурсов.

КЛЮЧЕВЫЕ ПОСЛАНИЯ

ИНВЕСТИЦИИ В ПРОИЗВОДСТВО ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И В СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО БУДУТ СПОСОБСТВОВАТЬ ИЗМЕНЕНИЯМ ПО ВСЕМ ЦУР

Ускорение инвестирования в устойчивое сельское хозяйство и устойчивые продовольственные системы, а также в население сельских районов, показало свою эффективность в ускорении темпов устойчивого развития, позволяя странам реализовывать целый ряд ЦУР: ликвидацию нищеты, голода и недоедания; содействие устойчивому управлению природными ресурсами, включая биоразнообразие, рыболовство, леса, землю, почвы, воду и океаны; и смягчение последствий изменения климата наряду с адаптацией и формированием устойчивости к нему.

ЧТОБЫ НЕ ОСТАВИТЬ НИКОГО БЕЗ ВНИМАНИЯ, НЕОБХОДИМО УДОВЛЕТВОРИТЬ ПОТРЕБНОСТИ СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ

Сельское население составляет около 80% беднейшего населения Земли и насчитывает 3,5 миллиарда человек. Чтобы искоренить нищету, уменьшить вопиющее неравенство и содействовать инклюзивному росту, мы должны поощрять преобразования в сельских районах, позволяющие сельскому населению стать важной движущей силой перемен. Меры в области политики и программы, направленные на улучшение источников средств к существованию и повышение устойчивости к внешним воздействиям мелких фермеров, лесопользователей, рыбаков, скотоводов и рабочих и учитывающие интересы женщин сельских районов, коренных народов и молодежи, имеют решающее значение для достижения ЦУР в большинстве стран.

МЫ МОЖЕМ ДОБИТЬСЯ ЛИКВИДАЦИИ ГОЛОДА, ЕСЛИ ОБЪЕДИНИМ УСИЛИЯ

Ликвидация нищеты и голода к 2030 году возможна при условии, что мы объединим наши усилия и будем действовать на основании фактических данных. Устранение коренных причин голода и нищеты посредством уделения большего внимания сельскому населению, предоставления доступа к программам социальной защиты, принятия обязательств в отношении роста и инвестиций в интересах бедных и содействия устойчивым агропродовольственным системам – первоочередные задачи политической повестки дня, необходимые для того, чтобы историческое обязательство, принятое в Программе на период до 2030 года, стало реальностью.

Являясь специализированным учреждением ООН, ФАО имеет большой опыт работы по трем направлениям устойчивого развития на проектах, направленных на то, чтобы никого не оставить без внимания. Технический потенциал Организации, ее широкие возможности, экспертные знания в области мониторинга, опыт создания партнерств и формирования политики могут помочь странам в реализации Программы на период до 2030 года.

НИКАРАГУА

Женщина продает фрукты и овощи на рынке Роберто Уэмбес в Манагуа.
©ФАО/Saul Palma



ВАЖНАЯ РОЛЬ ПАРТНЕРСТВ



Осуществление амбициозной задачи достижения ЦУР будет зависеть от сотрудничества и партнерских отношений между многочисленными заинтересованными сторонами из различных сфер деятельности.

Обмен опытом, ресурсами и инвестициями в рамках активизации работы механизмов Глобального партнерства в интересах устойчивого развития будет иметь решающее значение для выполнения Программы на период до 2030 года.

Действуя в духе глобальной солидарности в целях решения общих проблем, страны расширяют участие, создают новые партнерства и призывают к активному участию все заинтересованные стороны в области развития – систему ООН, гражданское общество, частный сектор, сообщество доноров, научные круги, кооперативы и т.п.

Создаются национальные платформы для разработки более комплексных программ и мер в области политики, улучшения взаимосвязей между различными целями и целевыми задачами. В то же время механизмы с участием многих заинтересованных сторон и новые виды структур управления, основанные на широком участии, способствуют самостоятельной разработке политики и мобилизации потенциала, информации, технологий и расширению доступа к финансовым и производственным ресурсам.

По мере активизации международного сотрудничества смещаются акценты оказываемой странам помощи со стороны ООН в направлении консультирования по вопросам политики, развития потенциала и контроля за достигнутыми результатами. Роль системы ООН как надежного и нейтрального посредника, содействующего процессам оказания помощи и создания партнерств, имеет основополагающее значение.

ФАО определила партнерства с участием многих заинтересованных сторон в качестве одной из главных движущих сил в оказании поддержки в реализации Программы на период до 2030 года.

Организация играет ведущую роль в вопросах управления и в применении основанных на широком участии методов выработки политики, при этом она объединяет различных государственных и негосударственных участников для обмена мнениями и обсуждения политики, предоставляет необходимые данные, нормы, стандарты и оказывает странам содействие в проведении инклюзивных и межотраслевых мероприятий.

ФАО создает партнерства на глобальном, региональном и национальном уровнях для обеспечения благоприятных условий, при которых политика и программы могут привести к реальным изменениям в области продовольственной безопасности и питания и устойчивого сельского хозяйства. ФАО работает над укреплением потенциала заинтересованных сторон и мобилизацией ресурсов для активизации усилий, направленных на преобразование сельских районов и ликвидацию голода и нищеты.

Председатель Группы Ндотинаболе Родриге Трибунал стоит посреди поля маниока, выращенного с применением улучшенных методов работы в рамках проекта ФАО «Региональная инициатива по выращиванию маниока в поддержку мелких фермеров в Восточной и Центральной Африке».
©ФАО/Riccardo Gangale

НИКОГО НЕ ОСТАВИТЬ БЕЗ ВНИМАНИЯ

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ — СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ

В сельских районах проживает 80% беднейшего населения планеты, поэтому направление усилий на сельских районы и сельских жителей в большинстве стран должно способствовать достижению ЦУР. Мелкие фермеры, рыбаки и лесопользователи, сельские женщины и молодежь, представители коренных народов и уязвимые группы населения способны оказать благотворное и длительное влияние на благосостояние и экономический рост развивающихся стран, выступая в роли движущей силы перемен и защитников окружающей среды. Они являются движущей силой перемен.

МЕЛКИЕ ФЕРМЕРЫ

КТО: всего около 2 миллиардов мелких фермеров и семейных фермерских хозяйств, включая производителей, рыбаков, лесопользователей, пастухов, сельскохозяйственных рабочих.

ИХ РОЛЬ: они производят большую часть потребляемого нами продовольствия, обрабатывая землю, выращивая скот, занимаясь рыболовством и используя лесные ресурсы. Они заботятся о природных ресурсах планеты, поэтому решения, которые они принимают ежедневно, имеют важное значение для мировой продовольственной

безопасности и состояния экосистем планеты.

ПОЧЕМУ ИМ СЛЕДУЕТ УДЕЛЯТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ: жителям сельских районов уже присущ дух предпринимательства. Расширение доступа фермеров к ресурсам, создание рабочих мест, повышение доходов и инвестиции приведут к повышению продовольственной безопасности и качества питания, устойчивости природных ресурсов, и, в конечном итоге, к повышению в странах производительности и экономического роста.





УЗБЕКИСТАН

Женщина собирает яблоки в Узбекистане. Садоводы выращивают яблоки с применением современных ирригационных технологий, полученных благодаря поддержке ФАО. ©ФАО/Rustam Shagaev



КАКИМ ОБРАЗОМ НУЖНО ДЕЙСТВОВАТЬ: принимать обязательства по росту и инвестициям в интересах бедных и предоставлять доступ к программам социальной защиты. Развивать сельскую инфраструктуру, рынки и связи между городом и деревней. Диверсифицировать виды занятости в сельских районах путем включения несельскохозяйственных видов деятельности и предоставлять фермерам доступные новые технологии.

СЕЛЬСКИЕ ЖЕНЩИНЫ

КТО: сельские женщины составляют почти половину сельскохозяйственной рабочей силы в развивающихся странах.

ИХ РОЛЬ: они вносят решающий вклад в развитие сельского хозяйства и экономики сельских районов. Во многих обществах они играют важнейшую роль в обеспечении продовольственной безопасности и питания, поскольку именно женщины выполняют основные обязанности по дому и воспитанию детей.

ПОЧЕМУ ИМ СЛЕДУЕТ УДЕЛЯТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ: расширение прав и возможностей женщин – наилучший способ повысить благосостояние. Опыт показывает, что если женщинам предоставить равноправный доступ к ресурсам, возможностям получения дохода, образованию и системам социальной защиты, то повысится объем сельскохозяйственного производства и возрастёт доступность питания, а число бедных и голодающих снизится.

КАКИМ ОБРАЗОМ НУЖНО ДЕЙСТВОВАТЬ: путем расширения прав женщин в сфере владения и пользования земельными ресурсами и активизации их участия на рынке труда и в процессе принятия решений; предоставления доступа к трудосберегающим технологиям, позволяющим женщинам высвободить время для более продуктивной деятельности; и инвестирования в питание женщин и в развитие сельского хозяйства с учетом необходимости улучшения качества питания.

НИКОГО НЕ ОСТАВИТЬ БЕЗ ВНИМАНИЯ



ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА КОНГО

Девушки и мальчик идут по проселочной дороге с выращенной ими продукцией на рынок в городе Кабала, провинция Катанга. ©ФАО/Olivier Asselin



ПЕРУ

Женщина с ребенком обрабатывают киноа, выращенную на семейной ферме. ©ФАО

СЕЛЬСКАЯ МОЛОДЁЖЬ

КТО: численность молодежи в возрасте 15-24 лет, согласно прогнозам, должна резко увеличиться в сельских районах Африки к югу от Сахары и Южной Азии – регионах, в которых наблюдается высокий рост населения.

ИХ РОЛЬ: молодёжь – это жизненная сила общества. Она обладает значительным производственным и инновационным потенциалом, и более других способна сочетать современные сельскохозяйственные методы и традиционные знания.

ПОЧЕМУ ИМ СЛЕДУЕТ УДЕЛЯТЬ

ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ: миграция безработной сельской молодежи в города в поисках работы нарушает демографический состав развивающихся стран, способствуя старению сельского населения и усиливая давление на городские центры.

КАКИМ ОБРАЗОМ НУЖНО ДЕЙСТВОВАТЬ:

путем принятия мер в области политики по созданию рабочих мест, выходящих за рамки сельского хозяйства, для омоложения рабочей силы в сельских районах; инвестирования в образование и обучение молодежи с целью повышения квалификации и расширения возможностей.

КОРЕННЫЕ НАРОДЫ

КТО: более чем в 70 странах мира проживает свыше 370 миллионов представителей коренных народов и скотоводов, которые составляют около 15% беднейшего населения планеты..

ИХ РОЛЬ: они вносят важный вклад в мировое наследие, биоразнообразие и продовольственную безопасность благодаря пониманию процессов управления экосистемами.

ПОЧЕМУ ИМ СЛЕДУЕТ УДЕЛЯТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ:

из-за растущей маргинализации, вызванной нарушением прав на землю, и уязвимости к последствиям изменения климата они вынуждены переезжать



ФИЛИППИНЫ

Семья фермеров Карредо получила поддержку от ФАО в рамках программы распределения семян риса и удобрений.
©ФАО/L.Liwanag

из традиционных мест проживания в города. Урбанизация привела к их крайнему экономическому обнищанию, при этом экосистемы, в течение долгого времени управлявшиеся коренным населением, подвергаются негативному воздействию.

КАКИМ ОБРАЗОМ НУЖНО ДЕЙСТВОВАТЬ: путем обеспечения соблюдения прав владения и пользования земельными ресурсами; поощрения участия в процессах развития; расширения доступа к рынкам и ресурсам – техническим и финансовым – а также возможностей в области торговли и коммерческой деятельности.

УЯЗВИМЫЕ КАТЕГОРИИ НАСЕЛЕНИЯ

КТО: люди, которые проживают в зонах действия конфликтов, районах стихийных бедствий и кризисов.

ИХ РОЛЬ: в основном, это сельское население, занятое в сельском хозяйстве, которое пренебрегает опасными условиями, чтобы производить продукты питания и обеспечивать себе проживание.

ПОЧЕМУ ИМ СЛЕДУЕТ УДЕЛЯТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ: в 2012 году около 129 из 366 миллионов человек, живущих в условиях затяжных кризисов, недоедали. Это примерно каждый пятый из всех страдающих от

отсутствия продовольственной безопасности людей в мире. Бедствия и кризисы напрямую влияют на наличие и производство продовольствия, подрывая усилия по искоренению голода, недоедания и нищеты.

КАКИМ ОБРАЗОМ НУЖНО ДЕЙСТВОВАТЬ: путем повышения устойчивости к внешним воздействиям посредством развития потенциала, диверсификации видов деятельности, содействия трудоустройству сельского населения и инвестирования в сферу социальной защиты – продовольственную помощь, денежные переводы и школьное питание.

ПУТЬ К ЛИКВИДАЦИИ ГОЛОДА К 2030 ГОДУ

В сентябре 2015 года 193 государства-члены ООН взяли на себя обязательства в отношении достижения 17 ЦУР, включая

ЛИКВИДАЦИЮ ГОЛОДА К 2030



К 2030 ГОДУ, ПО ПРОГНОЗАМ, ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ В МИРЕ УВЕЛИЧИТСЯ ПРИМЕРНО ДО

8,3 миллиарда человек



ВЫРАСТЕТ СПРОС НА ПРОДОВОЛЬСТВИЕ

Увеличить инвестиции в сельское хозяйство. Создать рыночную инфраструктуру и улучшить качество общественных товаров для содействия росту производительности и доходов сельского населения.

ЦУР: 1 2 9 10



Управлять лесами, океанами, водными, земельными и почвенными ресурсами на основе принципов устойчивости – и продвигать экосистемный подход для обеспечения более высокой сельскохозяйственной производительности при меньших затратах ресурсов.

ЦУР: 2 6 13 14 15



РОСТ СПРОСА НА ПРОДОВОЛЬСТВИЕ ВЫЗЫВАЕТ

РОСТ КОНКУРЕНЦИИ ЗА ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ



ОКОЛО 800 МИЛЛИОНОВ ЧЕЛОВЕК В МИРЕ ГОЛОДАЮТ

Поощрять меры в области питания, включая образование в области правильного питания и переход к моделям производства и потребления, обеспечивающим сохранение биоразнообразия и долгосрочное благоприятное влияние на состояние здоровья.

ЦУР: 2 3



Создать системы социальной защиты, такие как школьное питание и денежные выплаты. Без питания люди не могут ни учиться, ни вести здоровый и продуктивный образ жизни.

ЦУР: 1 2 3 4 8 10



КАЖДЫЙ 3-ий В МИРЕ СТРАДАЕТ ОТ НЕПОЛНОЦЕННОГО ПИТАНИЯ

РАСТЕТ ЧИСЛО ЛЮДЕЙ С ЛИШНИМ ВЕСОМ И ОЖИРЕНИЕМ

Улучшить организацию работы товарных рынков и ограничить резкие скачки цен на продовольствие.

ЦУР: 2 7 12 17



Повысить эффективность, инклюзивность и устойчивость к внешним воздействиям систем производства продовольствия.

ЦУР: 2 7 12 17



БОЛЬШАЯ ЧАСТЬ ПРОИЗВОДИМОГО ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ТЕРЯЕТСЯ ИЛИ ВЫБРАСЫВАЕТСЯ



ПОЧТИ

4 ИЗ 5 ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ БЕДНОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОЖИВАЮТ В СЕЛЬСКИХ РАЙОНАХ

Разработать ориентированные на бедных стратегии роста в сельских районах, сосредоточив внимание на маломасштабных фермерских хозяйствах и на наиболее обездоленных.

ЦУР: 1 2 8 9 10



Действия на данном графике не являются последовательными, очередность событий произвольная.

Устранить коренные причины неравенства. Предоставить бедным доступ к здравоохранению, образованию, земельным ресурсам, финансированию и новым технологиям.

ЦУР: 1 2 10 17



УВЕЛИЧИВАЕТСЯ НЕРАВЕНСТВО КАК ВНУТРИ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН, ТАК И МЕЖДУ СТРАНАМИ



В СТРАНАХ АФРИКИ К ЮГУ ОТ САХАРЫ И В ЮЖНОЙ АЗИИ

ЧИСЛЕННОСТЬ МОЛОДЕЖИ БЫСТРО УВЕЛИЧИВАЕТСЯ



Диверсифицировать виды занятости в сельских районах и таким образом замедлить процесс переселения в города.

ЦУР: 1 2 9 11 16 17



Обеспечить сельским женщинам равноправный доступ к ресурсам, возможностям получения дохода и образованию.

ЦУР:

1 2 3 4 5 8 10



ГЕНДЕРНОЕ РАВЕНСТВО ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ УСЛОВИЕ ПРОЦВЕТАНИЯ



УВЕЛИЧЕНИЕ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ УСУГУБЛЯЕТ ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА

Произвести преобразования в сельском хозяйстве, направленные на уменьшение потребления ископаемых видов топлива.

ЦУР: 2 7 13 17



ВСПЫШКИ ТРАНСГРАНИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ ВРЕДИТЕЛЕЙ

РАСТУТ УГРОЖАЮЩИМИ ТЕМПАМИ

Внедрять передовые методы по предотвращению, мониторингу и борьбе с заболеваниями, представляющими угрозу для производства продукции животноводства, здоровья людей и торговли.

ЦУР: 2 3 8 17



ГЛОБАЛИЗАЦИЯ ПОВЫШАЕТ СПРОС

НА ИНФОРМАЦИЮ, ТЕХНОЛОГИИ И УЧАСТИЕ

Создать учреждения и механизмы, представляющие международные нормы, стандарты и данные, а также содействующие сотрудничеству между странами и партнерами.

ЦУР: 2 16 17



ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА СТАВИТ ПОД УГРОЗУ

РАСТЕНИЕВОДСТВО, ЖИВОТНОВОДСТВО, РЫБНЫЕ РЕСУРСЫ И РЫБОЛОВСТВО



Внедрять комплексные методы, такие как агроэкология, агролесоводство, климатически оптимизированное и ресурсосберегающее сельское хозяйство.

ЦУР: 2 7 13 17



КОНФЛИКТЫ И КРИЗИСЫ

СТАНОВЯТСЯ ВСЕ БОЛЕЕ ЗАТЯЖНЫМИ



Повысить жизнеспособность сельских общин перед лицом потрясений, кризисов и бедствий, предотвращая миграцию населения.

ЦУР: 1 2 10 16



2030



НАКОРМИТЬ ЛЮДЕЙ, СБЕРЕЧЬ ПЛАНЕТУ

**ЦУР – ЭТО ОТВЕТ
МИРОВОГО
СООБЩЕСТВА НА
АТМОСФЕРУ
НЕСТАБИЛЬНОСТИ
И УГРОЖАЮЩЕЕ
СОЧЕТАНИЕ
ФАКТОРОВ,
ГЛАВНЫМ ИЗ
КОТОРЫХ
ЯВЛЯЕТСЯ
НЕОБХОДИМОСТЬ
ПРОИЗВОДИТЬ
БОЛЬШЕ
МЕНЬШИМИ
СРЕДСТВАМИ.**

ЦУР направлены не только на достижение конечной цели, но и на средства ее достижения.

Эпоха ЦРТ, период 1990-2015 годов, принесла значительные улучшения миллионам людей, в том числе благодаря почти двукратному сокращению численности голодающих в мире. Однако значительная доля прогресса была достигнута человечеством ценой ущерба, нанесенного окружающей среде. Высокозатратное и ресурсоёмкое фермерское хозяйство внесло свой вклад в обезлесение, дефицит воды, истощение почв и высокий уровень

выбросов парниковых газов. Сегодня на нашей планете проживает большее число людей, которых нужно прокормить при меньшем количестве воды и продуктивных земель.

В Программе на период до 2030 года полностью признается необходимость ответственного управления и сохранения природных ресурсов и биоразнообразия. Важное значение для построения жизнеспособного будущего для человечества будут иметь преобразование систем производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, переход к более рациональным и диверсифицированным моделям потребления и производства, совершенствование управления и обеспечение политической воли к действию.

ВРЕМЯ ДЛЯ НОВОЙ «ЗЕЛЁНОЙ РЕВОЛЮЦИИ».

«Зелёная революция» середины-конца XX века привела к весьма необходимому росту производительности труда в сфере сельскохозяйственного производства для удовлетворения спроса растущего населения планеты. Сегодня пришло время для второй «зелёной революции», в ходе которой сельское хозяйство продолжает производить достаточное количество здоровых продуктов питания, стимулируя при этом сохранение природных ресурсов, использование экосистемных услуг и сохранение биоразнообразия. Существует необходимый потенциал для обращения вспять тех тенденций, которые привели к деградации природных ресурсов, засолению почв и опустыниванию. Существуют подходы, позволяющие производить большее количество более здоровых продуктов питания на основе принципов устойчивости и с меньшими затратами ресурсов, сокращая при этом вред, наносимый природным экосистемам, включая леса и водно-болотные угодья.



КАМБОДЖА

Показ приготовления пищи в рамках улучшения качества питания в Камбодже.
©ФАО

ОБЩАЯ КОНЦЕПЦИЯ УСТОЙЧИВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Поддержание равновесия между различными аспектами процесса устойчивости лежит в основе *Общей концепции в области производства продовольствия и ведения сельского хозяйства* ФАО. Работая вместе с партнерами, ФАО разработала устойчивые методы в таких областях, как агроэкология, агролесоводство, биотехнологии, климатически оптимизированное и ресурсосберегающее сельское хозяйство, сочетающее традиционные знания с современными технологиями и инновациями. Для их внедрения на общинном и страновом уровнях осуществляется развитие потенциала, позволяющее обеспечить адекватность и соответствие методов местным условиям. С 2014 по 2016 годы ФАО оказала содействие 245 инициативам в 89 странах в области методов устойчивого сельскохозяйственного производства с применением основанных на широком участии подходов, из них только в Африке было реализовано более 80 инициатив.

ПЯТЬ КЛЮЧЕВЫХ ПРИНЦИПОВ

1. Повышение эффективности использования ресурсов
2. Сохранение, защита и улучшение природных экосистем
3. Защита и улучшение источников средств к существованию в сельских районах и социального благосостояния
4. Повышение устойчивости людей, общин и экосистем к внешним воздействиям
5. Стимулирование эффективного управления как природными, так и антропогенными системами

ПРОИЗВОДСТВО ПРОДОВОЛЬСТВИЯ В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА

Изменение климата представляет наибольшую угрозу производству продовольствия, однако устойчивое сельское хозяйство, посредством адаптации к изменению климата и смягчения его последствий, способно противостоять и более экстремальным погодным явлениям.

Изменение климата оказывает серьезное влияние на разнообразие жизни на планете и на жизни людей. Наблюдается повышение уровня моря и потепление океанов. Источникам пресной воды и сельскохозяйственным культурам угрожают более суровые и затяжные периоды засухи, которые ставят под угрозу возможность прокормить растущее население Земли.

Если не принимать меры, то изменение климата нанесёт серьёзный ущерб производству продовольствия в странах и регионах, в которых уже сегодня остро ощущается отсутствие продовольственной безопасности. Оно негативно скажется на наличии продовольствия вследствие снижения урожайности сельскохозяйственных культур, производительности скотоводческих и рыбных хозяйств, а также нарушит доступ к продовольствию в результате ущерба

источникам средств к существованию миллионов сельских жителей, получающих доходы от сельского хозяйства. Бедное население городов и сельских районов столкнется с проблемой более высоких и нестабильных цен на продовольствие. В конечном итоге, изменение климата поставит под угрозу прогресс в достижении ЦУР.

Важную роль в реагировании на изменение климата должно сыграть сельское хозяйство. ФАО в настоящее время оказывает странам содействие как в области адаптации к последствиям изменения климата, так и в области смягчения этих последствий путем осуществления основанных на научных исследованиях проектов и программ, направленных на адаптацию маломасштабного производства и повышение устойчивости источников средств к существованию сельского населения к внешним воздействиям.

В ЭПИЦЕНТРЕ

За последние десять лет на долю сельскохозяйственного сектора пришлось не менее 25 процентов суммарного ущерба, нанесенного засухами, наводнениями, штормами и другими экстремальными погодными явлениями. Сильнее всего пострадали те, кто меньше всего способствовал изменению климата. Фермеры, скотоводы, рыбаки и лесопользователи зависят от таких видов деятельности, которые непосредственно и неразрывно связаны с климатом. Для адаптации производственных систем и методов к последствиям изменения климата им необходим более широкий доступ к технологиям, рынкам, информации и кредитам для осуществления инвестиций.

Повышение устойчивости сельскохозяйственных секторов к внешним воздействиям и продуманные инвестиции в маломасштабные фермерские хозяйства могут привести к реальным переменам, а также улучшить перспективы и повысить доходы беднейших слоев населения планеты, защищая их от неблагоприятных последствий изменения климата. Выгоды, получаемые от адаптации к последствиям изменения климата, намного превышают издержки, вызываемые бездействием.



ЗАПАДНЫЙ БЕРЕГ И СЕКТОР ГАЗА

Город Газа – бенефициар проекта
ФАО ухаживает за огородом,
разбитым на кровле его дома.
©ФАО/Marco Longari

Пропагандируя сельскохозяйственные методы, обеспечивающие процветание в условиях изменения климата, такие как агроэкология, ФАО содействует странам в разработке национальных планов в области климата, выработке решений по адаптации к последствиям изменения климата и поиску способов смягчения его последствий с целью создания устойчивых отраслей и систем производства продовольствия.

ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ В ОБЛАСТИ КЛИМАТА

Направление государственных и частных инвестиций в различные секторы сельского хозяйства, в том числе в рамках финансирования мероприятий в области климата, позволяет раскрыть их потенциал по осуществлению преобразований. На Конференции сторон РКИК ООН (КС21) в декабре 2015 года в основу переговоров легли предполагаемые определяемые на национальном уровне вклады (ПОНВ), способствуя формированию Парижского соглашения. На Конференции сторон КС22 в 2016 году ПОНВ стали определяемыми на национальном уровне вкладами (ОНВ) – ориентирами для выполнения Парижского соглашения. Сельскохозяйственные секторы занимают важное место в 161 ПОНВ и 22 ОНВ, представленных РКИК ООН 189 странами на 29 июля 2016 года.

ПОВЫШЕНИЕ ЖИЗНЕСТОЙКОСТИ

Нищета, отсутствие продовольственной безопасности и климатические явления, оказавшиеся в центре внимания в связи с кризисом продовольственных цен 2007/2008 годов, представляют собой глобальные проблемы, имеющие экономические и политические последствия.

Непрерывная череда бедствий и кризисов подрывает усилия стран по искоренению нищеты, голода, недоедания и обеспечению устойчивого развития.

Люди, доходы и пропитание которых зависят от фермерской деятельности, животноводства, рыболовства и лесных ресурсов - а это примерно одна треть мирового населения - наиболее уязвимы в случае засухи, наводнений, землетрясений, конфликтов, эпидемий болезней и рыночных потрясений.

Помогая странам укреплять системы раннего оповещения и уменьшения опасности возникновения бедствий, ФАО стремится повысить устойчивость к внешним воздействиям домашних хозяйств, общин и учреждений в целях предотвращения и преодоления угроз и бедствий, пагубно влияющих на сельское хозяйство, обеспечивая при этом, чтобы наиболее уязвимая категория населения - бедное население сельских районов - была подготовлена к любым чрезвычайным ситуациям.

УСТРАНЕНИЕ КОРЕННЫХ ПРИЧИН МИГРАЦИИ, ВЫЗВАННОЙ БЕДСТВЕННЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ

Переселение людей в пределах стран и между странами происходило во все времена. Безопасная и регулируемая миграция содействуют устойчивому

развитию, экономическому росту и продовольственной безопасности. В наши дни, однако, все чаще проявляются признаки миграции, вызванной бедственным положением, которая приводит к возникновению сложных проблем. Из-за конфликтов и политической нестабильности свои дома покинуло больше людей, чем по какой-либо иной причине за период после Второй мировой войны. При этом бедность, отсутствие продовольственной безопасности, безработица, изменение климата и деградация окружающей среды также относятся к числу коренных причин массовой миграции населения.

Развитие сельских районов может способствовать устранению факторов, вынуждающих людей переселяться, путем создания возможностей для деловой активности и рабочих мест для молодежи вне сферы растениеводства, например, на малых молочных или птицеводческих фермах, предприятиях по производству продовольствия или в садоводческих хозяйствах. Направление ресурсов на сельский сектор может также привести к повышению уровня продовольственной безопасности, устойчивости источников средств к существованию к внешним воздействиям, расширению доступа к системам социальной защиты, ослаблению конфликтов из-за природных ресурсов, решению проблем деградации природных ресурсов и изменения климата.



КОНФЛИКТ И ЗАТЯЖНЫЕ КРИЗИСЫ

В 2017 году миллионы людей в Южном Судане, Сомали, Йемене и на северо-востоке Нигерии находились на грани голода. Конфликты, все чаще становящиеся причиной затяжных кризисов и усугубляющиеся экстремальными погодными явлениями, подрывают сельскохозяйственное производство и усугубляют ситуацию, связанную с отсутствием продовольственной безопасности. В 2017 году примерно каждый пятый из недоедающих людей в мире, или около 147 миллионов человек, жили в странах, переживающих затяжной кризис.



УГАНДА

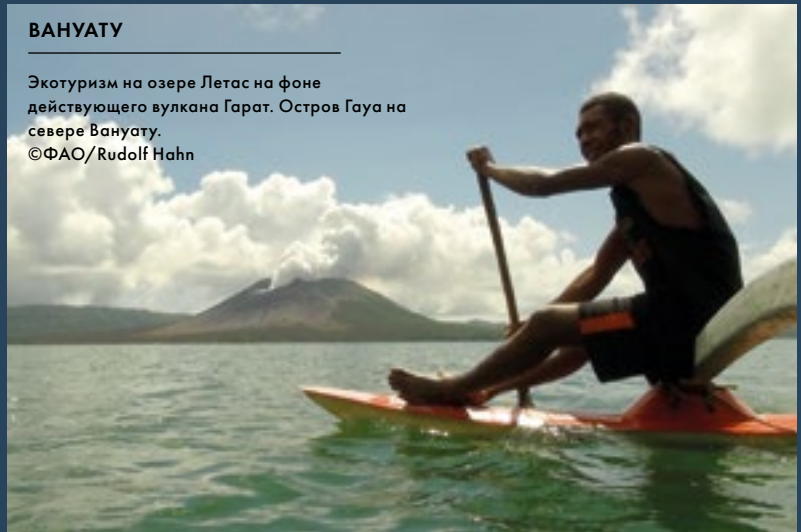
Окуури, Лира, Уганда – человек идет мимо комплексной рыбной фермы в Лире.
©ФАО/Isaac Kasamani

ФАО работает с правительствами, учреждениями системы ООН, представителями частного сектора, гражданского общества и местными общинами над повышением потенциала стран по решению проблем миграции с помощью мер в области политики, направленных на развитие сельских районов.

ОСОБОЕ ПОЛОЖЕНИЕ МАЛЫХ ОСТРОВНЫХ РАЗВИВАЮЩИХСЯ ГОСУДАРСТВ

ВАНУАТУ

Экотуризм на озере Летас на фоне действующего вулкана Гарат. Остров Гауа на севере Вануату.
©ФАО/Rudolf Hahn



Географически удаленные, зависящие от импорта и подверженные влиянию экстремальных погодных явлений малые островные развивающиеся государства (МОСТРАГ) обладают особой уязвимостью вследствие совокупного воздействия вызовов в сфере продовольственной безопасности и питания. Высокая стоимость энергии, инфраструктуры, транспортировки и связи ограничивают возможности развития частного сектора, необходимого для стимулирования внутреннего производства продовольствия. В результате назревает кризис в сфере здравоохранения, поскольку многие МОСТРАГ вынуждены нести «тройное бремя» неполноценного питания, когда среди населения одновременно встречаются недоедание, дефицит микроэлементов и ожирение.

УДЕЛЕНИЕ ВНИМАНИЯ ГПД

Откликаясь на приглашение 52 малых островных развивающихся государств в рамках Программы действий по ускоренному развитию малых островных развивающихся государств «Путь Самоа» (САМОА), ФАО, в тесном сотрудничестве с другими организациями системы ООН, разработала «Глобальную программу действий в области продовольственной безопасности и питания» (ГПД).

Цель ГПД состоит в создании благоприятных условий для обеспечения продовольственной безопасности и питания, создании устойчивых и невосприимчивых к внешним воздействиям продовольственных систем, ориентированных на проблемы питания, а также расширении возможностей людей и общин вести здоровый и продуктивный образ жизни.

ВОПРОСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Связанные принципом «никого не оставить без внимания» и управляемые посредством партнерства и саморегулирования общие приоритеты ФАО в повестке дня на период до 2030 года:

- ▶ **покончить с бедностью, голодом и недоеданием;**
- ▶ **включить устойчивое развитие в сельское, рыбное и лесное хозяйства;**
- ▶ **борьба с изменением климата и адаптация к его последствиям.**



17 ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

ЦЕЛЬ 1 Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

ЦЕЛЬ 2 Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

ЦЕЛЬ 3 Обеспечить здоровый образ жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

ЦЕЛЬ 4 Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех

ЦЕЛЬ 5 Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек

ЦЕЛЬ 6 Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех

ЦЕЛЬ 7 Обеспечение всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех

ЦЕЛЬ 8 Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех

ЦЕЛЬ 9 Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

ЦЕЛЬ 10 Сокращение неравенства внутри стран и между ними

ЦЕЛЬ 11 Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

ЦЕЛЬ 12 Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

ЦЕЛЬ 13 Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями

ЦЕЛЬ 14 Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития

ЦЕЛЬ 15 Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биоразнообразия

ЦЕЛЬ 16 Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях

ЦЕЛЬ 17 Укрепление средств осуществления и активизации работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития



ДОСТИЖЕНИЯ СТРАН

КИТАЙ

Распространение традиционного китайского метода разведения рыбы на рисовых полях

ЦУР: **1 2 3 5 8 10 11 12 14 15**

Со времен последней династии Цин уезд Цинтянь, расположенный в провинции Чжэцзян на восточном побережье Китая, был известен массовой миграцией населения. Сотни тысяч человек спасались от голода, покидая родные дома в поисках лучшей жизни.

Однако примерно к 2005 году темпы исхода населения из уезда Цинтянь замедлились. Это было связано как с ростом китайской экономики, так и с комплексным методом ведения сельского хозяйства с 1200-летней историей, известным как аквапоника.

Рисо-рыбная культура представляет собой сочетание рисоводства и аквакультуры, т.е. разведение рыбы на рисовых полях. Рисовые поля обеспечивают защиту, органическую пищу и естественную фильтрацию воды для рыб, в то время как рыбы размягчают почву и поставляют питательные вещества и кислород, необходимый для выращивания риса. Рыба также поедает насекомых и сорняки, обеспечивая идеальный экологический баланс, что улучшает биоразнообразие и решает проблемы, связанные с насекомыми

и болезнями растений, а также сокращает потребность в пестицидах и удобрениях.

Пользуясь признанием и поддержкой ФАО рисо-рыбная культура была причислена к системам сельскохозяйственного наследия мирового значения, что изменило судьбу уезда Цинтянь и его жителей. Сегодня уезд стал туристической достопримечательностью, а применение этого старинного метода ведения сельского хозяйства позволило фермерам повысить и диверсифицировать доходы, многие из них открыли рестораны для 100 000 туристов, посещающих Цинтянь ежегодно. В настоящее время ФАО помогает экспортировать метод разведения рыбы на рисовых полях в другие страны и континенты.

НИГЕР

Укрепление инфраструктуры для повышения урожайности

ЦУР: **1 2 5 8 9 10 13**

В рамках поддержки инициативы «Нигерцы кормят нигерцев» ФАО работает совместно с правительством Нигера над улучшением инфраструктуры страны для хранения и сбыта фермерского оборудования, с конечной целью повышения продовольственной безопасности и качества питания бедных слоев

ФАО расширяет масштабы многих из успешных проектов и программ, над которыми Организация работает в целом ряде стран во всем мире.

сельского населения. Открытие восьми заводов и 12 магазинов обеспечило более чем 700 000 фермеров и пастухов доступ к качественным средствам сельскохозяйственного производства, позволяющим повысить урожайность и конкурировать на рынках. Было создано около 25 гектаров садоводческих участков с ирригационным оборудованием и ограждением, благодаря которым более 700 фермеров могут выращивать в орошаемых системах овощи и другую продукцию с высокой стоимостью, такую как рыба. Данное оборудование позволило не только разнообразить рацион питания населения и увеличить доходы, но и повысить устойчивость фермеров к последствиям изменения климата и прочим кризисам.

В рамках проекта около 4320 членов 144 клубов слушателей (в том числе 2880 женщин) прошли обучение в области коммуникаций, основанных на широком участии и учитывающих гендерные аспекты, и также в области



ЛИВАН

Фермер доит корову, полученную в рамках животноводческого проекта ФАО. Фермеры также прошли обучение в области обеспечения здоровья скота путем выявления и предотвращения заболеваний, методов разведения скота, сбора и хранения молока.

©ФАО/Kai Wiedenhoef



БРАЗИЛИЯ

На основе Национальной программы школьного питания Бразилии была запущена программа школьного питания для стран Латинской Америки и Карибского бассейна.

©ФАО/Ubirajara Machado



КИТАЙ

Цинтянь, рисо-рыбная система.
©ФАО

мер по предотвращению рисков бедствий, связанных с изменением климата, и адаптации к этим рискам.

ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА И КАРИБСКИЙ БАССЕЙН

ЦУР: **1 2 3 4 8 16**

Здоровое школьное питание и борьба с другой стороной проблемы неполноценного питания

Решение проблемы неполноценного питания – один из основных

приоритетов для стран Латинской Америки и Карибского бассейна. В то время как около 34 миллионов человек в регионе по-прежнему голодают, десятикратно большее число людей – 360 миллионов – страдают от лишнего веса, и еще 140 миллионов – от ожирения. В этом в значительной степени повинен переход от традиционных продуктов питания к более переработанной и менее богатой питательными веществами пище, произошедший в недавнее время.

В рамках Плана по обеспечению продовольственной безопасности,

питанию и искоренению голода Сообщества стран Латинской Америки и Карибского бассейна ФАО оказывает соответствующим национальным учреждениям поддержку в разработке нормативно-правовой базы, благоприятствующей созданию условий для полезных и более разнообразных режимов питания среди уязвимых категорий населения.

ФАО содействует диалогу и создает потенциал для борьбы с неполноценным питанием во всех его проявлениях, оказывая поддержку обучению в области продовольствия

ДОСТИЖЕНИЯ СТРАН

и питания и делаясь опытом в области мер государственной политики по обучению здоровому и правильному питанию, обмену знаниями, диалогу и сотрудничеству между странами.

В рамках активизации работы в области питания в регионе получили распространение Программы школьного питания, связывающие вопросы питания с образованием и с местными производителями. Осуществляемые в рамках государственной политики Программы позволили расширить сеть обязательного государственного образования и охватить наиболее бедные общины в стране, гарантируя ежедневное питание для школьников и одновременно укрепляя семейные фермерские хозяйства и местную экономику.

ЛИВАН

Улучшение источников средств к существованию для женщин с помощью новых, безопасных и надёжных методов производства молочной продукции

ЦУР: **1 2 3 5 8**

Кризис в соседней Сирии глубоко отразился на сельскохозяйственном секторе Ливана. Ливанские фермеры и скотоводы под давлением роста цена на корма и снижения цен на продукцию животноводства стали сокращать поголовье скота. Это привело не только к росту безработицы в сельских районах, но и к дефициту молочной продукции в стране. Для почти 60 процентов животноводов

Ливана молочная продукция является основным источником дохода, при этом 80% фермеров, производящих молочную продукцию, относятся к уязвимой категории.

В рамках поддержки стратегии министерства сельского хозяйства Ливана на период 2015-2019 годов по оказанию помощи мелким производителям молочной продукции и поощрению женщин, осуществляющих инвестиции в области, связанные с сельским хозяйством, ФАО содействует производству и использованию отвечающего гигиеническим требованиям оборудования для традиционной домашней молочной продукции. Цель поддержки состоит в расширении возможностей сельских женщин по повышению дохода при одновременном обеспечении здоровыми продуктами питания своих семей и повышении качества и безопасности молока и молочной продукции.

Проект ФАО, в рамках которого также проводилось и обучение, позволил примерно на 30 процентов повысить гигиенические нормы качества молочной продукции и на 15-20 процентов увеличить цены на молоко, что благоприятно отразилось на наиболее уязвимых общинах.

СЕРБИЯ

ЦУР: **1 2 8 9 13 16**

Повышение устойчивости к экстремальным погодным явлениям

В мае 2014 года Сербия пострадала от разрушительного наводнения, смывшего дороги и мосты, уничтожившего дома и унесшего человеческие жизни. При этом был нанесен огромный ущерб сельскохозяйственным культурам, почве, скоту и оборудованию. По оценкам, размер ущерба сельскому хозяйству составил 108 млн евро, а производственные потери – 120 млн евро.

ФАО отреагировала на это бедствие путем оказания чрезвычайной помощи 15 000 пострадавших от наводнения мелких фермеров для устойчивого восстановления производственных мощностей. Благодаря 10 млн долл. США, выделенным Европейским союзом, было подготовлено около 23 пакетов помощи для пострадавшего населения, не имевшего семян, удобрений, фруктовых саженцев, теплиц, скота, кормов, ульев и сельскохозяйственного оборудования.

На момент завершения проекта в мае 2016 года в рамках совместной программы усилиями ФАО и ЕС была оказана помощь 29 714 мелким фермерским хозяйствам, что в два раза выше первоначально запланированного количества; 4717 животноводов получили чрезвычайную помощь в виде кормов. Также было проведено обучение представителей государственных учреждений и партнеров в области снижения риска бедствий, применения руководящих принципов в отношении адаптации к изменению климата и действий в чрезвычайных ситуациях в сфере животноводства и создания потенциала

сербских учреждений по реагированию на возможные чрезвычайные ситуации. С учетом последующих проектов чрезвычайная помощь ФАО по обеспечению продовольственной безопасности в Сербии была оказана приблизительно 170 000 человек.

ВЬЕТНАМ

Укрепление организаций производителей для сокращения масштабов нищеты среди сельского населения

ЦУР: 1 2 8 15 17

Национальный союз фермеров Вьетнама и ФАО оказали поддержку неформальному объединению 15 фермерских хозяйств, занимающихся выращиванием акации, в том числе шести хозяйствам, возглавляемым женщинами, в официальной регистрации в качестве объединения производителей в рамках Программы фонда поддержки лесных и фермерских хозяйств. Члены объединения, общая площадь лесов которого составляет 57 га, также прошли обучение в области развития предприятий, методов распиловки и успешных бизнес-моделей в лесной промышленности. Благодаря дополнительному обучению в области анализа рынков, семь членов организации производителей решили объединить свои денежные ресурсы и сформировать первоначальный капитал в размере 23 000 долл. США для покупки небольшого лесопильного цеха, что позволило за семь месяцев повысить доход группы на 10%. Организация производителей

акации сейчас подала заявление о регистрации в качестве кооператива, чтобы пользоваться государственными льготами.

Фонд поддержки лесных и фермерских хозяйств работает более чем с 500 организациями производителей во всем мире, представляющими приблизительно 40 миллионов человек. Эта Программа помогает бедным слоям сельского населения улучшать свои деловые качества, создавать собственные предприятия, выходить на рынки, пользоваться услугами, применять знания и технологии, а также осуществлять устойчивое управление природными ресурсами. Программа также направлена на расширение прав и возможностей бедного сельского населения и укрепление организаций производителей, чтобы позволить им на национальном уровне принимать участие в процессах принятия решений, влияющих на источники средств к существованию.

КАБО-ВЕРДЕ

Приоритетное отношение к инициативе «Голубой рост»

ЦУР: 1 2 5 8 9 13 14 17

Африканский архипелаг Кабо-Верде – это малое островное развивающееся государство, омываемое океаном. В сотрудничестве с ФАО Кабо-Верде решило использовать потенциал окружающих морских вод путем реализации положений Хартии голубого роста. Принятая

в 2015 году, Хартия голубого роста определяет оптимальное соотношение между аспектами экологического, экономического и социального развития, связанными океаном. К таким приоритетным направлениям деятельности относятся исследования в области изменения климата, сохранение акул, развитие охраняемых морских зон, укрепление рыболовецких общин, улучшение санитарии и качества рыбной продукции с помощью передовых методов работы и хранения. Хартия также способствует продвижению местной рыбной продукции в сфере туризма и расширению возможностей групп женщин по осуществлению прямых поставок рыбы в рестораны и отели, развитию экотуризма, совершенствованию сетей водного транспорта для содействия развитию туризма и исследованию других островов, а также созданию рабочих мест для молодежи, зачастую вынужденной искать работу за рубежом. Политика и деятельность в рамках инициативы «Голубой рост» распространяются на различные министерства и юрисдикции, а согласованный подход позволяет Кабо-Верде уделять приоритетное внимание мероприятиям в рамках инициативы «Голубой рост» на благо населения страны.

ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА И КАРИБСКИЙ БАССЕЙН

ЦУР: 1 2 8 9 16 17

Улучшение условий для осуществления финансовых инвестиций в мелкие хозяйства

ДОСТИЖЕНИЯ СТРАН

Передовая практика в области инклюзивного финансирования в сельских районах и сельском хозяйстве, собранная ФАО и ее ключевыми партнерами (МФСР, Всемирным банком, ГАМС, ФКРООН и Рабобанком), легла в основу новейшей программы развития потенциала, предназначенной для специалистов-практиков, включая организации производителей, финансовые институты, государственные учреждения и частные агропромышленные предприятия. Были достигнуты выдающиеся результаты: 29 организаций из 12 стран Латинской Америки – Барбадоса, Боливии, Бразилии, Гватемалы, Гондураса, Коста-Рики, Мексики, Никарагуа, Панама, Парагвая, Перу, Эквадора – прошли проводившееся ФАО в 2014-2015 годах обучение использованию передовой практики в повседневной деятельности. В числе результатов можно отметить повышение доступности для мелких семейных хозяйств, малых и средних сельскохозяйственных предприятий финансовых услуг, предоставляемых организациями, способными оценивать и удовлетворять их потребности. После проведения обучения была выдвинута ряд последующих инициатив с местными партнерами, включая Agrobanco из Перу и FIRA из Мексики.

АЛЖИР, ЕГИПЕТ, МАРОККО И ТУНИС

ЦУР: **1 2 6 15 17**

Использование нетрадиционных водных ресурсов для обеспечения устойчивости источников средств к существованию

В засушливых районах Северной Африки и Ближнего Востока рост населения и стремительная урбанизация усиливают давление на и без того скудные пресноводные ресурсы. Для решения этих проблем ФАО объединила усилия с итальянскими университетами и корпорациями-партнерами для запуска проекта по использованию городских сточных вод для ирригации. Безопасные, экологически обоснованные и экономичные технологии очистки воды сегодня применяются в различных городах Алжира, Египта, Марокко и Туниса. В рамках проекта также оказывалось содействие строительству водоочистных сооружений и созданию схем использования ирригации для удобрения почв в этих странах, а также обеспечивалась долгосрочная устойчивость с помощью создания потенциала. Заинтересованные стороны получили навыки, позволяющие им осуществлять управление и расширять масштабы использования данных систем для извлечения максимальной выгоды из применяемых инновационных технологий. Опираясь на опыт Региональной инициативы по борьбе с дефицитом воды, эта деятельность подтверждает устойчивость и экономическую жизнеспособность низкзатратной очистки воды для улучшения источников средств к существованию населения региона.

КАЗАХСТАН, УЗБЕКИСТАН, ТАДЖИКИСТАН

ЦУР: **1 2 6 13 15**

Обмен технологиями для повышения урожая пшеницы в засушливых степях

Повсеместное применение ресурсосберегающих методов ведения сельского хозяйства в пшеничном поясе северного Казахстана было вызвано необходимостью. Хотя Казахстан обладает обширными земельными ресурсами для производства пшеницы и является одним из ведущих в мире производителей и экспортеров высококачественной пшеницы и муки, урожай зерна здесь полностью зависит от осадков и, следовательно, сильно уязвим к снижению содержания влаги в почве, что недавно наблюдалось в этом регионе. Международный центр улучшения кукурузы и пшеницы (СІММУТ) и ФАО, совместно с учеными и фермерами Казахстана, начали реализацию программы по внедрению ресурсосберегающих методов ведения сельского хозяйства в зонах дождевого орошения. Опыт реализации программы показал, что ресурсосберегающие методы, включая нулевую обработку почвы и чередование культур, обладают потенциалом для повышения урожайности пшеницы и сокращения затрат на оплату труда и топлива. В результате применения этих принципов некоторым фермерам Кустанайской области удалось повысить урожайность до двух тонн с гектара, что почти вдвое превышает предыдущий средний показатель по стране. Ресурсосберегающее сельское хозяйство считается очень перспективным для всех основных систем земледелия Центральной Азии от пшеничного пояса на севере Казахстана до орошаемых пшеничных, рисовых и хлопковых полей Узбекистана и Таджикистана. Другие страны этого региона могут последовать примеру Казахстана, в котором государственная

политика поощряет использование ресурсосберегающих методов хозяйствования, а приоритетным направлением сельскохозяйственных исследований является разработка и распространение водосберегающих технологий.

АЗИЯ

ЦУР: 1 2 12

Борьба с послеуборочными потерями овощей и фруктов

Сельское хозяйство играет очень важную роль в Афганистане, Бангладеш, Бутане, Индии, на Мальдивах, в Непале, Пакистане, Тиморе-Лешти и Шри-Ланке, особенно с точки зрения повышения продовольственной безопасности и питания. Особенно важную роль играют продукты, богатые микроэлементами, такие как фрукты и овощи. Однако из-за ненадлежащих сбора, транспортировки, упаковки, хранения и в целом слаборазвитой инфраструктуры эти отрасли несут высокие послеуборочные потери. Потерям также способствует недостаточное понимание данной проблемы и отсутствие необходимых знаний у заинтересованных сторон. В этих странах ФАО осуществляла пилотные проекты по внедрению передовой практики в области послеуборочного управления с целью повышения качества, обеспечения безопасности и сокращения потерь в традиционных фруктово-овощных цепочках поставок. Был создан базовый потенциал экспертов, инструкторов и заинтересованных

сторон цепочки создания добавленной стоимости в области применения методов послеуборочного управления и улучшенных технологий. Были проведены рыночные исследования приоритетных цепочек поставок с целью выявления основных проблем, ведущих к послеуборочным потерям. В целом, было проведено обучение более 200 заинтересованных лиц и 50 инструкторов из Афганистана, Бангладеш, Бутана, Непала, Мальдив, Тимора-Лешти и Шри-Ланки.

КЕНИЯ

ЦУР: 1 2 5 15 16

Обеспечение более справедливого доступа к земельным ресурсам для скотоводческих общин

Стремительный рост населения в Кении с 29 миллионов человек в 90-е годы до 46 миллионов человек в 2016 году привел к острому спросу и жесткой конкурентной борьбе за земельные ресурсы и связанные с ними товары и услуги. Данные исследований показывают, что эффективный контроль за земельными ресурсами оказывает большое влияние на способность людей обеспечивать себя средствами к существованию, преодолевать бедность, повышать продовольственную безопасность и качество питания, поэтому ФАО в сотрудничестве с правительством Кении работает над предоставлением более справедливого доступа к земельным ресурсам в двух пилотных общинах – округах Тана Ривер и Туркана.

Созданные карты пилотных районов обеспечили полное понимание динамики, потенциальной напряженности как внутри общин, так и между ними, традиционных прав на землю и прав женщин, молодежи и других маргинализированных групп, включая коренные народы. Важнейшей частью проекта явилась поддержка, оказанная местным учреждениям, связанным с земельными вопросами, 350 сотрудников которых прошли обучение применению национальных инструментов и руководящих принципов для обеспечения более справедливого управления местными земельными ресурсами и урегулирования конфликтов.

Более справедливое предоставление уязвимым и маргинализированным скотоводческим общинам доступа к земельным ресурсам способствовало повышению продовольственной безопасности и качества питания, а также укреплению устойчивости землепользования и источников средств к существованию.

*Это – отдельные примеры.
Для получения дополнительной
информации о деятельности ФАО
посетите сайт*

www.fao.org/home/en/

ПАРТНЕРСТВА В ДЕЙСТВИИ

Основным приоритетом ФАО при оказании странам содействия в мобилизации ресурсов и реализации ЦУР является укрепление стратегических партнёрств с негосударственными участниками.

Способствуя сотрудничеству с государственными учреждениями, ФАО также поддерживает партнёрские отношения с частным сектором, гражданским обществом, организациями производителей, кооперативами, научными кругами и научно-исследовательскими институтами в целях развития потенциала, обмена знаниями и обеспечения инклюзивного участия.

РУКОВОДСТВО МНОГОСТОРОННИМИ АЛЬЯНСАМИ

ФАО участвует в крупных межучрежденческих и многосторонних альянсах и часто руководит ими, принимает их или предоставляет им услуги технического секретариата. К таким альянсам относятся Постоянный комитет системы Организации Объединенных Наций по проблемам питания, Комитет всемирной продовольственной безопасности, Целевая группа высокого уровня Организации

Объединенных Наций по вопросам всемирной продовольственной безопасности, «ООН-энергия», «ООН-водные ресурсы» и «ООН-океаны».

Подотчетные и прозрачные многосторонние платформы и партнерства могут ускорить реализацию амбициозной Программы на период до 2030 года, содержащей взаимосвязанные целевые задачи в рамках достижения различных целей и требующей привлечения и участия всех заинтересованных сторон в работе над созданием устойчивых обществ. Содействуя всеобъемлющему сбалансированному подходу к достижению ЦУР, многосторонние платформы предоставляют общее пространство для высказывания мнений и формирования решений для достижения общих задач и помогают мобилизовать потенциал, информацию, технологии, финансовые средства и получать доступ к производственным ресурсам.

Средства осуществления целевых задач указаны в каждой из ЦУР, как и в ЦУР 17 «Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития», где они подразделяются на разделы: финансирование, технология, создание потенциала, торговля и системные вопросы. Аддис-Абебская программа действий по финансированию развития, принятая в июне 2015 года, является неотъемлемой частью Программы на период до 2030 года.

**ДОСТИЖЕНИЕ
17 ЦЕЛЕЙ
И 169 ЦЕЛЕВЫХ
ЗАДАЧ ЗА МЕНЕЕ
ЧЕМ 15 ЛЕТ
ТРЕБУЕТ
ОБЪЕДИНЕНИЯ
УСИЛИЙ ВСЕХ
УЧАСТНИКОВ
ПРОЦЕССА
РАЗВИТИЯ.**



БЕНИН

Рыбаки рыболовецкой общины в Аидо Бич вытаскивают лодки на берег.
©ФАО/Desirey Minkoh

КОМИТЕТ ПО ВСЕМИРНОЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ЦУР: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
11 12 13 14 15 16 17

Широко признанный в качестве модели подхода к многостороннему участию Комитет по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ) базируется в ФАО и представляет собой предельно инклюзивную международную и межправительственную платформу для совместной работы всех заинтересованных сторон над обеспечением продовольственной безопасности и питания. В КВПБ входят представители гражданского общества и кооперативов, частного сектора и деловых кругов, научных и образовательных учреждений, доноров и благотворительных фондов,

которые занимаются обсуждением вопросов политики наряду с делегатами, которые, в конечном итоге, принимают решения.

Руководимый совместным секретариатом с участием ФАО, Международного фонда сельскохозяйственного развития (МФСР) и Всемирной продовольственной программы (ВПП) КВПБ помогает странам реализовывать согласованные межсекторальные инструменты в области политики. Наиболее значительные инструменты, реализованные за последние годы, включают Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности, Принципы

ответственного инвестирования в агропродовольственные системы, Рамочную программу действий по обеспечению продовольственной безопасности и питания в условиях затяжных кризисов.

СОТРУДНИЧЕСТВО ЮГ-ЮГ И ТРЕХСТОРОННЕЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Основная часть обновлённого глобального партнёрства - Сотрудничество Юг-Юг и трёхстороннее сотрудничество» (СЮЮ) - служит для обмена знаниями, опытом и потенциалом между странами и участниками деятельности в области развития. ФАО расширяет свою роль посредника в СЮЮ с целью повышения производительности и применения устойчивых методов в сельском хозяйстве. Страны извлекают пользу из взаимного обучения, технического контроля, обмена

ПАРТНЕРСТВА В ДЕЙСТВИИ



УГАНДА

31 китайский специалист и технолог были направлены в Уганду для оказания технической помощи в области растениеводства, аквакультуры, садоводства, животноводства и агробизнеса.

©FAO/Alessandro Stelzer

адаптируемыми и устойчивыми технологиями и помощи в мобилизации ресурсов. FAO оказывает СЮЮ содействие с 1996 года, за это время было направлено свыше 1800 экспертов более чем в 50 стран Африки, Азии и Тихого океана, Латинской Америки и Карибского бассейна и Ближнего Востока.

► **Разведение рыбы на рисовых плантациях в Нигерии**

ЦУР: **1 2 8 9 14 17**

КТО Китай и Нигерия

КАК В рамках инициативы при содействии FAO был внедрен традиционный китайский метод

одновременной культивации риса и разведения рыбы. Такие рисо-рыбные системы снижают воздействие на окружающую среду применяемых в сельском хозяйстве химикатов и помогают повысить рентабельность рисоводства. При содействии Одностороннего целевого фонда Нигерия поддержала данный проект, пригласив восемь китайских специалистов для организации пилотных мероприятий и проведения обучения в более чем 30 штатах.

РЕЗУЛЬТАТ Рисо-рыбные хозяйства (РРХ) успешно внедрены в Нигерии на более чем 10 000 гектаров. Благодаря данному проекту произведённые на местном уровне рис и рыба стали доступны

как в сельских районах, так и в городах, а урожайность риса выросла на 22-100%.

ОБЗОР Обеспечение местных потребителей свежим белком высокого качества и увеличение на 29-96% чистого дохода мелких фермеров. После успешного внедрения РРХ в Нигерии аналогичная модель была воспроизведена в Сьерра-Леоне и Мали.

ЧАСТНЫЙ СЕКТОР

Использование потенциала частного сектора будет играть ключевую роль в достижении ЦУР. Поддерживая партнерские отношения более чем с 30 субъектами частного сектора, FAO активно сотрудничает с предприятиями частного сектора, включая фермерские организации, малые и средние предприятия и международные корпорации с целью обеспечения процветания для всех. Партнерства с частным сектором далеко не ограничиваются ролью источников финансирования - они также способствуют развитию технологий, передаче знаний, инновациям, созданию рабочих мест и альтернативным потокам доходов.

► **Партнёрство с корпорацией Google**

ЦУР: **2 3 6 13 14 15 17**

КТО FAO и Google подписали меморандум о взаимопонимании в декабре 2015 года.

ВЬЕТНАМ

Исследователи Национального института по оценке лесов (НИОЛ), использующие оборудование на основе лазерной технологии, которое измеряет как высоту, так и толщину деревьев в районах леса, являющихся недоступными.

© ФАО/Joan Manuel Baliellas



ГДЕ Весь мир.

ЦЕЛЬ Укрепление потенциала правительств по осуществлению мониторинга с применением спутниковых данных высокого разрешения в качестве повседневного инструмента управления природными ресурсами, чтобы предоставить странам новые фактические данные в качестве основы для принятия решений и разработки политики. Опираясь на доступные архивы геопространственных данных Google, регистрируемых с 1972 года, ФАО проводит обучение работе с такими программными инструментами, как Open Foris и Collect Earth для национальных специалистов, которые смогут за несколько часов выполнить картирование и классификацию, на которые раньше уходило несколько недель или месяцев.

РЕЗУЛЬТАТ Данная технология позволяет получать большие объемы данных по сельскому хозяйству и природным ресурсам во всех областях Программы на период до 2030 года: от борьбы с вредителями и управления водными ресурсами до здоровья растений, потерь урожая, борьбы с саранчой и изменением климата. Одним из результатов стало то, что на основании впервые проведенной подробной оценки деревьев и лесного покрова в засушливых районах оценка площади мирового лесного покрова увеличилась не менее чем на 9%.

ОБЗОР Помогает странам решать проблемы, связанные с изменением климата, и разрабатывать меры политики в сфере лесопользования и землепользования, содействует участию стран в мероприятиях по смягчению

последствий изменения климата, сохранению биоразнообразия и борьбе с обезлесением.

► Партнерство с фондом Рабобанк

ЦУР: 1 2 5 8 9 12 17

КТО ФАО и фонд Рабобанк подписали меморандум о взаимопонимании в сентябре 2013 года.

ГДЕ Кения, Танзания и Эфиопия (пилотные проекты).

ЦЕЛЬ Оказание поддержки мелким производителям, фермерским организациям и кооперативам в расширении доступа к технологиям, финансовым и другим услугам и средствам производства, предназначенным для повышения производительности, и содействие снижению потерь продовольствия и сокращению отходов в продовольственной цепи.

РЕЗУЛЬТАТ Оказана помощь 500 мелким семейным фермерским хозяйствам в Танзании, 400 – в Эфиопии и 1500 – в Кении, в рамках которой Рабобанк предоставлял рыночную информацию

и финансовые инструменты, позволяющие мелким производителям использовать инвестиционные возможности. Особое внимание уделялось развитию потенциала (Эфиопия), модели финансирования (Кения) и участию в системе складских квитанций, обеспечивающему более высокие цены на сельхозпродукцию (Танзания).

ОБЗОР Направлено на повышение продовольственной безопасности и доходов среди мелких фермеров, создание прочных связей между фермерскими группами, сельскими финансовыми учреждениями и каналами сбыта для отдельных сельскохозяйственных культур, расширение площадей, находящихся под эффективным управлением на основе принципов ресурсосберегающего сельского хозяйства.

ГРАЖДАНСКОЕ ОБЩЕСТВО И ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Обязательное условие выполнения Программы на период до 2030 года – дать наиболее маргинализированному слою населения нашего глобального общества возможность быть услышанными при разработке планов строительства

ПАРТНЕРСТВА В ДЕЙСТВИИ

лучшего будущего. Гражданское общество, организации производителей и кооперативы имеют наиболее прочные связи с сетями, объединяющими бедные, голодающие и уязвимые общины, чьи действия могут иметь решающее значение для устойчивого развития.

Опираясь на 30 соглашений о партнёрстве на глобальном, региональном и местном уровнях, ФАО поощряет участие организаций гражданского общества в процессах управления, в разработке и реализации государственной политики и нормативно-правовой базы. Особое внимание ФАО уделяет повышению эффективности их вклада в областях, относящихся к ЦУР, изменению климата, миру, продовольственной безопасности и питанию, документированию эффективной практики, обмену знаниями и потенциалом.

▶ Партнёрство с организацией «La Via Campesina»

ЦУР: **1 2 5 11 12 16 17**

КТО ФАО и "La Via Campesina" в 2013 году подписали соглашение об обмене информацией, опытом, передовой практикой и методами в области агроэкологии.

ЦЕЛЬ Усилить основанное на крестьянских агроэкологических методах производство продовольствия, защитить права доступа мелких хозяйств к земельным и водным ресурсам, расширить права фермеров на семена в соответствии с международным и национальным законодательством о семенах.

РЕЗУЛЬТАТ "La Via Campesina" использует метод «от крестьянина к крестьянину» для организации мероприятий по обмену знаниями и созданию потенциала в различных областях агроэкологии в разных странах мира. Были разработаны такие продукты, как набор агроэкологических инструментов и учебная программа агроэкологической школы, обмен информацией и методами по таким темам, как сохранение семян и роль женщин и молодежи.

ОБЗОР В рамках партнерства оказывается содействие эффективному участию мелких производителей в политических процессах разных уровней и диалогу по разработке жизнеспособных местных инициатив, проектов и чрезвычайных мер. Подчеркивается ключевая роль в производстве продовольствия молодежи и женщин, а также необходимость расширять их доступ к земельным и другим производственным ресурсам.

▶ Партнерство с Международной федерацией обществ Красного Креста и Красного Полумесяца

ЦУР: **2 6 12 15 16 17**

КТО ФАО и крупнейшая в мире гуманитарная организация Международная федерация обществ Красного Креста и Красного Полумесяца (МФОКК и КП) подписали соглашение в 2013 году.

ЦЕЛЬ Обеспечить техническое руководство в дополнение к широкой сети МФОКК и КП, насчитывающей 13 миллионов добровольцев и оказывающей помощь 150 миллионам человек, чтобы помочь бедным домашним хозяйствам справиться с угрозами и бедствиями, влияющими на сельское хозяйство, продовольственную безопасность и питание.

РЕЗУЛЬТАТ Более 4000 добровольцев Федерации прошли обучение деятельности по развитию потенциала на курсах электронного обучения ФАО (FAO e-Learning) с целью повышения квалификации персонала и добровольцев во всем мире. Разработаны совместные действия по решению проблем, связанных с изменением климата и борьбой с деградацией земель, включая посадку деревьев и устойчивое управление водными ресурсами, а также с уменьшением потерь продовольствия и пищевых отходов с уделением особого внимания маргинализированным категориям населения, таким как мелкие производители, женщины, молодежь и пожилые люди, источники средств к существованию которых зависят от природных ресурсов.

ОБЗОР Преследует цель помочь повысить продовольственную безопасность и укрепить устойчивость уязвимых общин к внешним воздействиям.

АКАДЕМИЧЕСКОЕ СООБЩЕСТВО И НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ИНСТИТУТЫ

Сотрудничество ФАО с академическим сообществом и научно-

исследовательскими институтами в рамках около 40 уникальных действующих партнерств позволяет вносить вклад в достижение задач, связанных с ЦУР. ФАО объединяет усилия ведущих мировых ученых и специалистов для сбора знаний и разработки подходов, которые помогут справиться с наиболее сложным вызовом – накормить людей и при этом сохранить планету.

► Партнерство с Международным центром сельскохозяйственных исследований в засушливых зонах

ЦУР: 2 5 6 17

КТО ФАО и Международный центр сельскохозяйственных исследований в засушливых зонах (ИКАРДА) продлили партнерство до 2020 года.

ГДЕ Северная Африка, Ближний Восток.

ЦЕЛЬ Решить проблему дефицита воды путем разработки технических программ, проектов и проведению семинаров по созданию потенциала, позволяющих распространять знания и повышать эффективность водопользования в сельском хозяйстве и продуктивность воды в растениеводстве.

РЕЗУЛЬТАТ Сотни фермеров в Египте, Иордании, Тунисе и Марокко смогли воспользоваться новыми технологиями повышения эффективности управления ограниченными водными ресурсами. Были продемонстрированы и внедрены такие методы, как механизированный полив приподнятых грядок (Египет), доступные

системы ирригации с использованием загрязненных вод (Египет, Иордания и Тунис) и агротехнические методы (Марокко и Тунис).

ОБЗОР Преследует цель оказывать содействие устойчивому развитию сельского хозяйства и управлению водными и земельными ресурсами, повышать продовольственную безопасность и улучшать источники средств к существованию. В рамках партнерства также решаются вопросы гендерного неравенства и расширения прав и возможностей женщин в сельских районах.

ПАРТНЕРСТВА С УЧРЕЖДЕНИЯМИ

Используя сравнительные преимущества участников системы ООН, ФАО гармонично сотрудничает с другими специализированными учреждениями, программами и фондами ООН в многочисленных областях в целях обмена ресурсами и «ноу-хау» для содействия реализации планов стран в области устойчивого развития. ФАО не только поддерживает особые отношения с профильными организациями в сфере продовольствия и сельского хозяйства, имеющими штаб-квартиры в Риме, такими как Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР) и Всемирная продовольственная программа (ВПП), но также в течение многих лет сотрудничает с Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), Детским фондом Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ), Международной организацией труда (МОТ), организацией «ООН-окружающая среда» и другими учреждениями.

► Партнерство с Всемирным банком

ЦУР: 1 2 8 9 14 17

КТО ФАО и Всемирный банк подписали новое рамочное соглашение в мае 2017 года, упрочив многолетнее сотрудничество двух учреждений в области развития сельского хозяйства и сельских районов.

ЦЕЛЬ Усилить борьбу с голодом и нищетой, особенно в условиях затяжных кризисов и нестабильности.

РЕЗУЛЬТАТ Предполагается создать механизм, в рамках которого ФАО будет предоставлять техническую помощь правительствам в проектах, финансируемых Всемирным банком. Это позволит быстрее мобилизовать ресурсы ФАО для оказания содействия странам, особенно в контексте экстренного реагирования, нестабильности и недостаточного национального потенциала для реализации критически важных программ в области развития.

ОБЗОР Преследует цель улучшить источники средств к существованию в сельских районах, повысить эффективность производства и распределения продовольствия, обеспечить устойчивое управление природными ресурсами. Предполагается также увеличить размер финансовых ресурсов для целей развития в нестабильных условиях.

Это – отдельные примеры. Для получения дополнительной информации о партнерствах ФАО посетите сайт www.fao.org/partnerships/en/

ОТСЛЕЖИВАНИЕ ПРОГРЕССА

ЦУР – это первый в истории человечества опыт глобального развития под руководством стран-членов, в рамках которого разработаны конкретные задачи и установлены сроки их достижения странами, а результаты подлежат периодическому контролю для измерения достигнутого прогресса.

Важным фактором в успешном выполнении ЦУР станут новые и эффективные методы сбора данных, мониторинга целей и измерения прогресса. В марте 2017 года Статистическая комиссия Организации Объединенных Наций определила 230 показателей для мониторинга 169 целевых задач. Эти глобальные показатели помогут странам измерять прогресс в достижении целей, учиться

на опыте и понимать, каким областям следует уделять приоритетное внимание и выделять ресурсы.

Наличие значительного количества показателей представляет собой огромную нагрузку для стран. ЦУР содержат в четыре раза больше показателей, чем ЦРТ, и в соответствии с принципом Программы на период до 2030 года «никого не оставить без внимания» некоторые из них должны быть приведены в разбивке по полу, возрасту, доходу, географическому охвату и роду занятий.

Хотя основную ответственность за сбор данных несут сами страны, международные учреждения оказывают им помощь путем укрепления их потенциала и обеспечения того, чтобы данные были сопоставимы и агрегированы на субрегиональном, региональном и глобальном уровнях.

Благодаря общепризнанному опыту и экспертным знаниям в сфере разработки статистических методов и норм в области продовольствия и сельского хозяйства **ФАО выступает в качестве координатора по 21 показателю ЦУР 2, 5, 6, 12, 14 и 15** и вносит вклад в шесть других ЦУР - это существенно больше

В КАЧЕСТВЕ
УЧРЕЖДЕНИЯ-
КООРДИНАТОРА ФАО:

- ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ПОДДЕРЖКУ ПРАВИТЕЛЬСТВАМ СТРАН В ЦЕЛЯХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРИОРИТЕТОВ И ЦЕЛЕВЫХ ЗАДАЧ
- СОДЕЙСТВУЕТ ФОРМИРОВАНИЮ АКТИВНОЙ И СОГЛАСОВАННОЙ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ И ПОЛИТИЧЕСКОЙ СРЕДЫ
- ВОВЛЕКАЕТ ВСЕ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ СТОРОНЫ В НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ И ДИАЛОГИ, СОДЕЙСТВУЯ СОЗДАНИЮ ИННОВАЦИОННЫХ ПАРТНЕРСТВ
- ОКАЗЫВАЕТ ПОДДЕРЖКУ НАЦИОНАЛЬНЫМ СТАТИСТИЧЕСКИМ УЧРЕЖДЕНИЯМ В РАЗРАБОТКЕ ГЛОБАЛЬНЫХ И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
- ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ПОДДЕРЖКУ ПРАВИТЕЛЬСТВАМ В ПРЕДСТАВЛЕНИИ ОТЧЕТНОСТИ С УКАЗАНИЕМ ПРОБЛЕМ И РЕЗУЛЬТАТОВ
- СОДЕЙСТВУЕТ В МОБИЛИЗАЦИИ РЕСУРСОВ В ЦЕЛЯХ ПОДДЕРЖКИ НАЦИОНАЛЬНЫХ УСИЛИЙ
- СОДЕЙСТВУЕТ ПРОВЕДЕНИЮ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОБЗОРУ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР НА ГЛОБАЛЬНОМ УРОВНЕ

ЧТО ИЗМЕРЯЕТСЯ, ТО И ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

Более значительные объемы более качественных данных могут содействовать достижению успеха в борьбе с нищетой и голодом и обеспечению устойчивого развития. Помимо возможности оценивать прогресс в достижении целей, эффективный мониторинг предоставляет странам критически важную информацию о том, каким группам населения или территориям следует направлять ресурсы. Данные помогают четко определить направление деятельности правительства и становятся катализатором инициативных действий со стороны различных участников процесса, повышают осведомленность об общих целях и расширяют масштабы участия населения.

по сравнению с четырьмя показателями, входившими в компетенцию ФАО в рамках ЦРТ.

Разрабатывая универсальные показатели, обеспечивающие возможность их дезагрегирования и широкого применения, а также регулярного и экономически эффективного представления в отчетности, ФАО выступает инициатором в области внедрения инноваций в сфере сбора и анализа информации путем вступления в новые партнерства и инвестирования средств в новое оборудование – от спутников наблюдения Земли до мобильных устройств и дронов.

ТАБЛИЦА ПОКАЗАТЕЛЕЙ: РОЛЬ ФАО КАК УЧРЕЖДЕНИЯ-КООРДИНАТОРА

ПОКАЗАТЕЛЬ		КООРДИНАТОР и ПАРТНЕРЫ	УРОВЕНЬ
2.1.1	Распространенность недоедания	ФАО	I
2.1.2	Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения на основе Шкалы восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШОПБ)	ФАО	I
2.3.1	Объем производства на производственную единицу в разбивке по классам размера предприятий фермерского хозяйства/скотоводства/лесного хозяйства	ФАО, Всемирный Банк	III
2.3.2	Средний доход мелких производителей продовольственной продукции в разбивке по полу и статусу принадлежности к коренным народам	ФАО, Всемирный Банк	III
2.4.1	Доля площади сельскохозяйственных угодий, на которых применяются продуктивные и неистощительные методы ведения сельского хозяйства	ФАО, ООН-окружающая среда	III
2.5.1	Количество генетических ресурсов растительного и животного происхождения, предназначенных для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, которые хранятся на специальных объектах либо среднесрочного, либо долгосрочного хранения	ФАО, ООН-окружающая среда	II
2.5.2	Доля местных пород, относимых к следующим категориям: находящиеся под угрозой исчезновения; не находящиеся под угрозой исчезновения; уровень угрозы исчезновения неизвестен	ФАО, ООН-окружающая среда	II
2.a.1	Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов	ФАО, МВФ	II
2.c.1	Показатель ценовых аномалий на рынке продовольствия	ФАО	II
5.a.1	а) Доля людей, владеющих сельскохозяйственной землей или имеющих гарантированное право пользования ею, в общей численности населения, занимающегося сельским хозяйством, в разбивке по полу; и б) доля женщин, владеющих сельскохозяйственной землей или являющихся носителями права владения ею, в разбивке по формам землевладения	ФАО, ООН-Женщины, EDGE, Всемирный Банк	II
5.a.2	Доля стран, в которых правовая база (в том числе обычное право гарантирует женщинам равные права на владение и/или распоряжение землей)	ФАО	III
6.4.1	Динамика изменения эффективности водопользования	ФАО от имени ООН-Водные ресурсы	III
6.4.2	Уровень нагрузки на водные ресурсы: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся запасам пресной воды	ФАО от имени ООН-Водные ресурсы	II
12.3.1	Глобальный индекс потерь продовольствия	ФАО, ООН-окружающая среда	III
14.4.1	Доля рыбных запасов, находящихся в биологически устойчивых пределах	ФАО	I
14.6.1	Достигнутый странами прогресс с точки зрения степени соблюдения международно-правовых документов по борьбе с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым рыбным промыслом	ФАО	III
14.7.1	Экологически рациональный рыбный промысел в процентах от ВВП в малых островных развивающихся государствах, в наименее развитых странах и во всех странах	ФАО (временно)	III
14.b.1	Достигнутый странами прогресс с точки зрения степени применения нормативно-правовых/стратегических/институциональных рамок, обеспечивающих признание и защиту прав доступа мелких рыбопромысловых предприятий	ФАО	III
15.1.1	Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши	ФАО, ООН-окружающая среда	I
15.2.1	Прогресс в переходе на неистощительное ведение лесного хозяйства	ФАО	II
15.4.2	Индекс растительного покрова гор	ФАО, ООН-окружающая среда	II
ФАО В КАЧЕСТВЕ УЧРЕЖДЕНИЯ-СОИСПОЛНИТЕЛЯ			
1.4.2	Доля совокупного взрослого населения, обладающего гарантированными правами землевладения, которые подтверждены признанными законом документами, и считающего свои права на землю гарантированными, в разбивке по полу и по формам землевладения	ООН-Хабитат, Всемирный Банк, ФАО, EDGE, ООН-Женщины, Landesa	III
1.5.2	Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к мировому валовому внутреннему продукту (ВВП)	МСУОБ, ФАО, ООН-окружающая среда	II
2.a.2	Совокупный приток официальных средств (официальная помощь в целях развития плюс прочие потоки официальных средств) в сельское хозяйство	ОЭСР, ФАО, ВТО	I
14.c.1	Число стран, добившихся прогресса в ратификации, принятии и осуществлении, по линии правовых, стратегических и институциональных рамок, правовых документов по вопросам Мирового океана, направленных на осуществление закрепленных в Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву норм международного права, касающихся сохранения и рационального использования Мирового океана и его ресурсов	ООН-ДОАЛОС, ФАО, МОТ, ММО, ООН-окружающая среда, МОМД	III
15.3.1	Площадь деградированных земель в процентном отношении к общей площади суши	ООНКБО, ФАО, ООН-окружающая среда	III
15.6.1	Число стран, принявших комплексы законодательных, административных и директивных мер, обеспечивающих справедливое и недискриминационное распределение благ	КБР, ФАО, ООН-окружающая среда	III

Информация, приведенная в таблице, может уточняться по мере согласования или изменения показателей странами.

ОКАЗАНИЕ ПОДДЕРЖКИ ПРОЦЕССУ РАЗРАБОТКИ ПОЛИТИКИ

Обладая широким мандатом в отношении многих ЦУР, ФАО может оказывать поддержку странам в создании благоприятных условий для реализации Программы на период до 2030 года

Экспертные знания и опыт в технической области, в сфере мониторинга и политики позволяют специализированным учреждениям ООН оказывать странам помощь в разработке мер в области политики, основанных на фактических данных, содействовать созданию партнерств для более активной деятельности, а также поощрять участие всех заинтересованных сторон в самостоятельной работе по достижению ЦУР.

Опираясь на опыт, экспертные знания и данные, ФАО совместно с партнерами осуществляет работу по многим темам, некоторые из которых кратко перечислены ниже:

ДОСТУП К ФИНАНСИРОВАНИЮ

Содействие странам в разработке мер политики и нормативно-правовой

базы для предоставления сельскому населению финансовых услуг; поощрение инноваций в финансовом секторе, позволяющих охватить бедные слои сельского населения; содействие обмену знаниями и сотрудничеству между странами.

ЭКОСИСТЕМНЫЕ УСЛУГИ И БИОРАЗНООБРАЗИЕ

Организация и проведение международных форумов и содействие переговорам, помогающим укрепить меры по экосистемным услугам и биоразнообразию в области продовольствия и сельского хозяйства.

ГЕНДЕР

Уделение приоритетного внимания деятельности, направленной на расширение прав доступа женщин к земельным и другим производственным ресурсам, создание достойных рабочих мест, рыночных возможностей, систем социальной защиты и обслуживания сельского населения.

УСТОЙЧИВОСТЬ К ВНЕШНИМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ В УСЛОВИЯХ ЗАТЯЖНЫХ КРИЗИСОВ

Обеспечение политического руководства, создание партнерств и поддержка программ, направленных на укрепление источников средств к существованию и систем производства продовольствия и уменьшение степени подверженности общин кризисам.

СОКРАЩЕНИЕ МАСШТАБОВ НИЩЕТЫ СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ

Предоставление основанной на фактических данных поддержки в области разработки политики для развития сельских районов, укрепление потенциала организаций производителей и сельских учреждений, увеличение объема инвестиций в сельскую инфраструктуру и услуги в интересах бедных слоев населения.

СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Работа над включением вопросов социальной защиты в национальную политику развития сельских районов, стратегию обеспечения продовольственной безопасности и питания и планы инвестиций, содействие правительствам в разработке, внедрении и оценке систем, направленных на повышение благосостояния сельской бедноты.

УСТОЙЧИВОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Предоставление помощи в области политики, направленной на одновременное повышение производительности и устойчивости сельского хозяйства, включая защиту растений, уменьшение загрязнения химическими веществами, управление биоразнообразием и экосистемными услугами, а также повышение устойчивости.

УСТОЙЧИВОЕ МАЛОМАСШТАБНОЕ РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Работа с правительствами, рыбохозяйственными службами и маломасштабными организациями над реализацией Добровольных руководящих принципов обеспечения устойчивого маломасштабного рыболовства в контексте продовольственной безопасности и искоренения бедности, содействующих применению подхода, основанного на защите прав человека и учитывающих аспекты гендерного равенства, занятости, изменения климата, опасности бедствий и торговли.

ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА

Проведение анализа возможных последствий торговой политики, развитие потенциала для улучшения понимания международных правил и их последствий, предоставление нейтрального форума для диалога между министерствами торговли и сельского хозяйства и оказание помощи в подготовке к торговым переговорам и выполнении соглашений.

ВЛАДЕНИЕ И ПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫМИ, РЫБНЫМИ И ЛЕСНЫМИ РЕСУРСАМИ

Содействие инициативам, действующим в более чем 47 странах для повышения степени осведомленности, разработки стратегий, политики, законодательства и программ по улучшению систем владения и пользования ресурсами после принятия Добровольных руководящих принципов ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами.

ПРАВО НА ПИТАНИЕ

Содействие странам в реализации Добровольных руководящих принципов по обеспечению права человека на достаточное питание посредством разработки методов и аналитических инструментов, помогающих формулировать и осуществлять меры политики и программы благодаря развитию потенциала, поддержка управления вопросами продовольственной безопасности и питания на глобальном и региональном уровнях, а также помощь в установлении партнерских отношений с различными заинтересованными сторонами.

ПИТАНИЕ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ

Пропагандируя нормы, стандарты и рамочные основы, ФАО продвигает изменения в области политики, способствующие обеспечению здоровых рационов питания и устойчивых продовольственных систем, включая положения, касающиеся сбыта, и экономические стимулы.

ПОТЕРИ ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ПИЩЕВЫЕ ОТХОДЫ

Предоставление странам технической помощи и выработка рекомендаций в области политики на всех этапах продовольственной производственно-сбытовой цепочки, от производства и послеуборочной/послепромысловой деятельности, хранения и переработки до сбыта и конечного потребителя.

СНИЖЕНИЕ РИСКА БЕДСТВИЙ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Улучшение управления рисками во всех секторах, повышение качества информации и систем раннего предупреждения, укрепление

потенциала сельскохозяйственных учреждений и увеличение инвестиций, повышение устойчивости к внешним воздействиям, содействие развитию потенциала, расширение возможностей по обеспечению готовности к реагированию и восстановлению, а также следование принципу «восстанавливать так, чтобы стало лучше, чем было» - все эти направления деятельности осуществляются в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы.

*Это - отдельные примеры.
Для получения дополнительной
информации о деятельности ФАО
в области политики посетите сайт
www.fao.org/policy-support/en/*

ФАО РАБОТАЕТ В ЦЕЛЯХ:

- КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ ПО ВОПРОСАМ ПОЛИТИКИ НА ОСНОВЕ ДОСТОВЕРНОЙ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ УСТОЙЧИВЫХ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМ
- СОДЕЙСТВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЮ ПРИНЦИПОВ, НОРМ И ПЕРЕДОВОЙ ПРАКТИКИ
- СТИМУЛИРОВАНИЯ ДИАЛОГА ПО ВОПРОСАМ ПОЛИТИКИ
- ОКАЗАНИЯ ПОДДЕРЖКИ СТРАНАМ В РАЗРАБОТКЕ И РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИЙ И ПРОГРАММ
- УСИЛЕНИЯ ПОТЕНЦИАЛА ПАРТНЕРОВ И РАЗВИТИЯ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ СРЕДЫ
- МОБИЛИЗАЦИИ РЕСУРСОВ И ИНВЕСТИЦИЙ
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕТОДОВ СБОРА ДАННЫХ НА ГЛОБАЛЬНОМ И СТРАНОВОМ УРОВНЯХ
- СОЗДАНИЯ ПАРТНЁРСТВ И АЛЬЯНСОВ

ССЫЛКИ

ПРЕОБРАЗОВАНИЕ НАШЕГО МИРА

Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года



www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/RES/70/1&Lang=R

АДДИС-АБЕБСКАЯ ПРОГРАММА

действий третьей Международной конференции по финансированию развития



www.undocs.org/ru/A/RES/69/313

КОНФЕРЕНЦИЯ ООН ПО ВОПРОСАМ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА – 2015

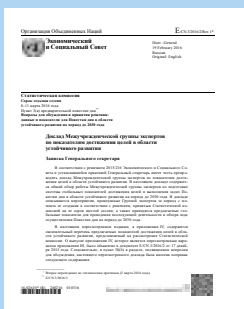
Парижское соглашение по климату



www.unfccc.int/files/essential_background/convention/application/pdf/russian_paris_agreement.pdf

ДОКЛАД МЕЖУЧРЕЖДЕНЧЕСКОЙ ГРУППЫ ЭКСПЕРТОВ

по показателям достижения целей в области устойчивого развития



unstats.un.org/unsd/statcom/47th-session/documents/2016-2-SDGs-Rev1-R.pdf

ПЕРСПЕКТИВЫ В ОБЛАСТИ ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Тенденции и актуальные задачи



www.fao.org/3/a-i6583e.pdf

РАЗРАБОТКА ЕДИНОЙ КОНЦЕПЦИИ УСТОЙЧИВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



www.fao.org/3/a-i3941r.pdf

ФАО И ЦУР

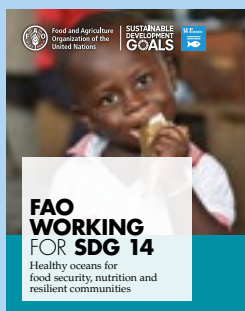
Показатели: достижение результатов в выполнении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года



www.fao.org/3/a-i6919r.pdf

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ФАО ПО ДОСТИЖЕНИЮ ЦУР 14

Сохранение здоровья океанов для обеспечения продовольственной безопасности, питания и жизнеспособности общин



www.fao.org/3/a-i7298e.pdf

РАБОТА ФАО, СВЯЗАННАЯ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА

Конференция Организации Объединенных Наций по изменению климата



www.fao.org/3/a-i6273e.pdf

УСТОЙЧИВОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО ДЛЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

Биоразнообразие для устойчивого сельского хозяйства



www.fao.org/3/a-i6602e.pdf

ПРОДОВОЛЬСТВИЕ И СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Основа выполнения «Программы устойчивого развития на период до 2030 года»



www.fao.org/3/a-i5499r.pdf

САЙТ ФАО, ПОСВЯЩЕННЫЙ ЦЕЛЯМ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



www.fao.org/sustainable-development-goals/ru

ПРОДОВОЛЬСТВИЕ И СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Активизация усилий по
выполнению Программы
устойчивого развития на
период до 2030 года



В XXI веке наша планета оказалась перед лицом многочисленных и сложных проблем. В Программе устойчивого развития на период до 2030 года изложены обязательства международного сообщества по совместному взаимодействию для решения этих проблем и преобразованию мира на благо нынешнего и будущих поколений.

Привлечение внимания к проблемам продовольствия и сельского хозяйства, инвестирование в сельское население и преобразование аграрного сектора – направления деятельности, ассоциируемые с всеобъемлющей концепцией ЦУР 2 – могут ускорить прогресс в достижении всех 17 Целей в области устойчивого развития (ЦУР).

В данной публикации представлена деятельность ФАО по оказанию поддержки

странам в достижении задач ЦУР и подчёркиваются взаимосвязи между продовольствием, источниками средств к существованию и процессом управления природными ресурсами. На примере действий на страновом уровне во всем мире, в ней рассказывается о том, как многолетний опыт ФАО в разработке проектов и мер в области политики на основе принципов устойчивости, ее экспертные знания в области мониторинга и координации показателей ЦУР, наряду с уделением Организацией первоочередного внимания устранению первостепенных причин нищеты и голода, а также потенциал по установлению партнерских отношений с субъектами деятельности в области развития могут оказать поддержку правительствам стран в создании благоприятных условий, необходимых для выполнения Программы на период до 2030 года.